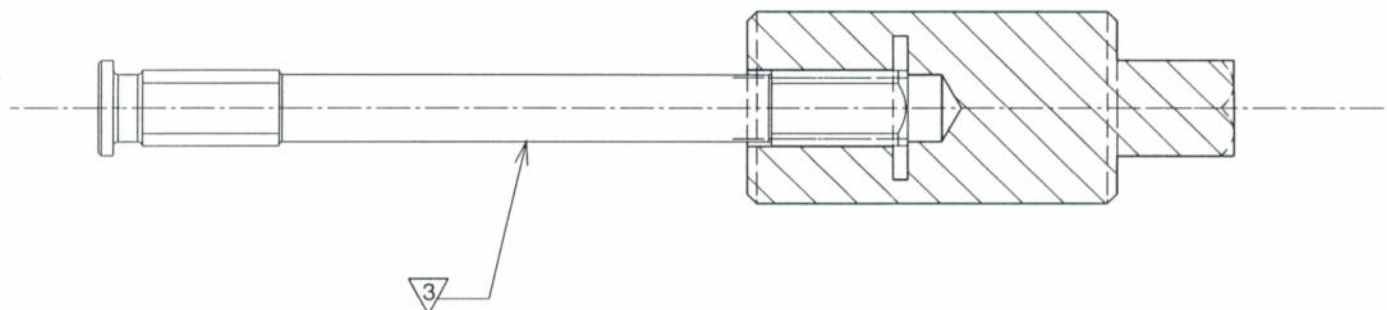


SHOP COPY

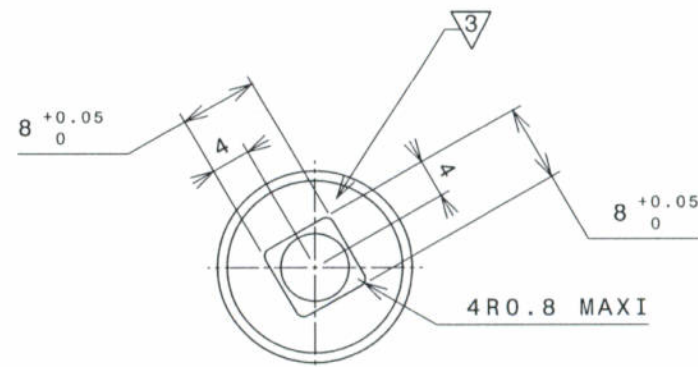
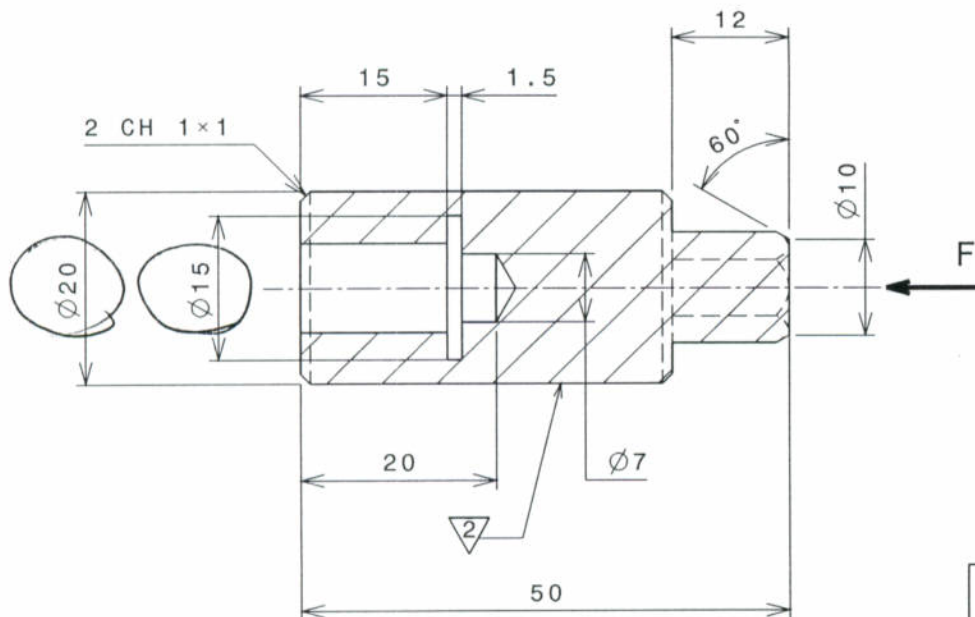


RELEASED FOR PROD.
DATE: 10/24/08 INT: 106

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

DESSINE PAR: CERTIM CY		VERIFIE PAR: DAMESTOY		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	
LE: 07/03/05					
MACHINE / ENGINE MAKILA		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION POMPE CARBURANT		N° PIECE / PART NUMBER: 0 164 16 798 0	
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MESURE					
TOOL NAME .					
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					
ECHELLE SCALE 2/1		 Turbomeca groupe snecma		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :	
				FORMAT SIZE A3	
		800 79 660 00			

SHOP COPY



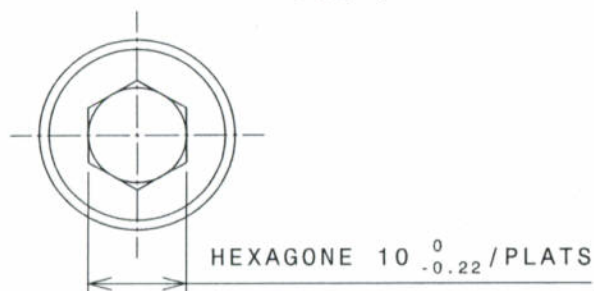
3 ORIENTATION INDIFFERENTE DU BROCHAGE / AU 6 PANS

2 GRAVER HTr = 4 MM : 800 79 660 00 A

1 PROTECTION : BRUNISSAGE + HUILE



RELEASED FOR PROD.
DATE: 10/24/08 INT: DG

VUE F



	01 47-50	3.2 USINAGE [✓] [✓]	2/1	CERTIM 07/03/05
DOUILLE	35 NCD 16 R1600-1800 MPa	800 79 660 01		
				INDICE

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

DESSINE PAR: CERTIM CY LE: 07/03/05		VERIFIE PAR: DAMESTOY	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	
MACHINE / ENGINE MAKILA		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION POMPE CARBURANT		N° PIECE / PART NUMBER: 0 164 16 798 0
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MESURE				
TOOL NAME .				
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION				
ECHELLE SCALE 2/1		 Turbomeca groupe snecma		
		FORMAT SIZE A3	800 79 660 00	
			PLANCHE SHEET 3	

SHOP COPY



FICHE ARTICLE / Product data sheet (F0228) 8007966000
Version A OUTILLAGE DE MESURE

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :	A Engineering
Type d'article / Item type :	Outillage de production - conception TM
Unité / Unit :	pièce
Article de configuration / Configuration article :	Non
Sujet à péremption / Subject to cure date :	Non
Type de composition / Assembly type :	component
Classement / Classification :	Catégorie 3 groupe 2
Protection globale / Overall protection :	Non

RELEASED FOR PROD.
DATE: 10/24/08 INT: DG